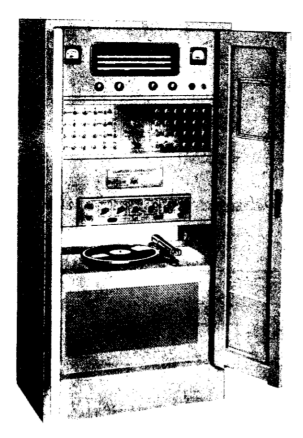
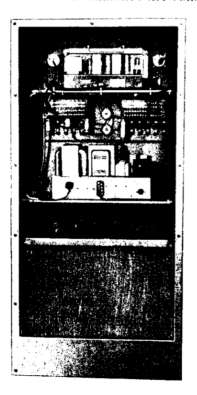
COMPLESSO AMPLIFIC. CENTRALIZZATO G 201 C

PER SCUOLE, COLLEGI, ISTITUTI, STABILIMENTI, OSPEDALI, COLONIE, ECC.



(Vedi « Bollettino Tecnico » N. 43)

Qui sotto veduta della parte retrostante. In basso si nota la chiusura della cassa correttrice (bassreflex). Nella zona centrale della parte scoperta sono le diverse morsettiere che consentono un comodo allacciamento dei conduttori.



Sintonizzatore: G 401 - 4 valvole, 3 gamme d'onda,

Amplificatore: G 274 - 7 valvole, 75 wat! di uscita di Bassa Frequenza

Complesso fonografico: N. cat. 2236, con pick-up magnetico.

Pannello controlli: 48 interruttori 1 com mutatore adattatore impedenze.

Strumenti di controllo: 1 voltmetro controllo tensione linea i voltmetro controllo uscita.

Numero altoparlanti: fino ad un massimo di 70, per un assorbimento complessivo di 75 Watt.

Altoparlante controllo: SP 200 in cassa cor rettrice (bass reflex).

Dimensioni d'ingombro: larghezza mm. 650; altezza mm. 1360; profondità mm. 240.

Tensioni di rete: 110 - 125 - 140 - 160 220 - 280 Volt (42 ÷ 60 Hz).

Peso totale: kg. 124, con valvole e imballo.

Veduta frontale del centralino G 201-C. In alto si può scorgere la scala parlante del ricevitore radio a 3 gamme d'onda e la coppia degli strumenti di controllo. Si scorgono inoltre i commutatori per l'esclusione o l'inclusione dei singoli altoparlanti dipendenti.

